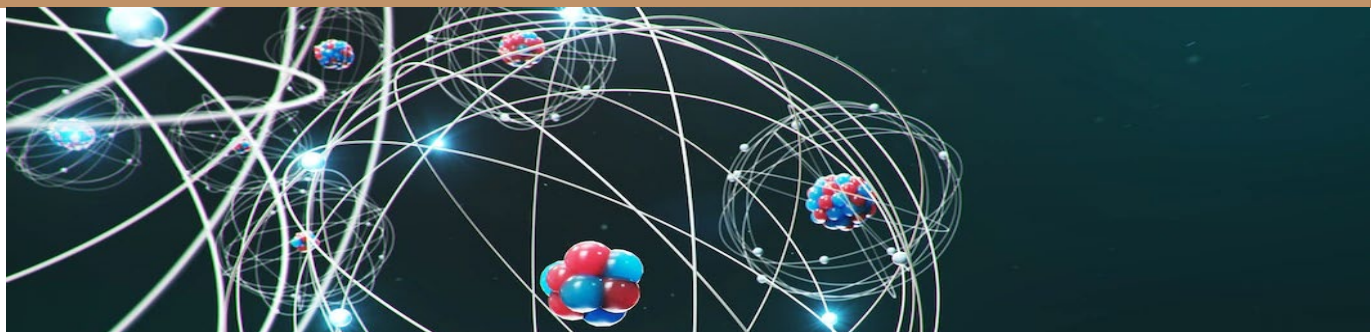




„20 години доказан професионализъм и международно признание“



МЕЖДУНАРОДНА ЯДРЕНА
КОНФЕРЕНЦИЯ

София
12-13 януари
2023, България

София Хотел
Балкан

„СЪВРЕМЕННИ
ПОСТИЖЕНИЯ НА
ТЕХНОЛОГИЕТЕ НА
МАЛКИТЕ
МОДУЛНИ РЕАКТОРИ И
ГОТОВНОСТТА ИМ ЗА
ПАЗАРА НА ЮГОИЗТОЧНА
ЕВРОПА“

С финансовата подкрепа на:



Медийни партньори:



НЕК ЕАД



“ СЪВРЕМЕННИ ПОСТИЖЕНИЯ НА ТЕХНОЛОГИИТЕ
НА МАЛКИТЕ МОДУЛНИ РЕАКТОРИ И ГОТОВНОСТТА
ИМ ЗА ПАЗАРА НА ЮГОИЗТОЧНА ЕВРОПА “

МЕЖДУНАРОДНА ЯДРЕНА КОНФЕРЕНЦИЯ

ДЕН 1
12-ти януари 2023

13:30-14:00 Регистрация & Кафе

14:00-14:30 Встъпителни обръщения,

Иван Хиновски, председател на БЕМФ

Росен Христов, министър на енергетиката на Република България, обръщение към участниците

Панел 1
14:30-16:00

Място и значение на ядрените технологии в енергийните стратегии на страните от Югоизточна Европа

Модератор: **Ива Петрова**, заместник-министър, Министерство на енергетиката на Република България

14:30-14:45

Еленко Божков, заместник-министър, Министерство на енергетиката на Република България. „Прогнози за бъдещето на ядрената енергетика в България,“

14:45-15:00

Костадин Сирлещов, CMS „Финансиране на нови ядрени проекти в Югоизточна Европа, в условията на либерализиран енергиен пазар,“

15:00-15:15

Проф. Франческо Д’Аурия, Университет в Пиза, Италия „Изследване надеждността на прилаганите пасивни системи в ММР“

15:15-15:30

Йозеф Мишак, Република Чехия, „Ядрената програма на Република Чехия“

15:30-15:45

Юри Сапожников, Михайло Минин, Украйна. „Опита на Украйна в проектирането, строителството и експлоатацията на АЕЦ с ВВЕР-1000, включително и диверсификацията на доставките, оборудването и услугите“

15:45-16:00

Събин Събинов, Петър Манчев, БУЛАТОМ, „ММР като част от ядрената енергетика на България – поглед до 2050 г.“

16:00–16:30
Кафе пауза



“СЪВРЕМЕННИ ПОСТИЖЕНИЯ НА ТЕХНОЛОГИИТЕ НА
МАЛКИТЕ МОДУЛНИ РЕАКТОРИ И ГОТОВНОСТТА ИМ
ЗА ПАЗАРА НА ЮГОИЗТОЧНА ЕВРОПА “

МЕЖДУНАРОДНА ЯДРЕНА КОНФЕРЕНЦИЯ

Ден 1
12-ти януари 2023

Панел 2
16:30-18:10

Представяне на проекти на малки модулни реактори: фази на развитие, лицензионен статус и времева рамка за реализиране на пазарни прототипи на ММР. Финансови модели на енергийни проекти в Югоизточна Европа

Модератор: **Проф. Франческо Д’Аурия**,
Университет в Пиза, Италия

16:30 – 16:45

Презентация на **Сандро Балди**, EDF, Nuward

16:45 - 16:55 дискусия

16:55 - 17:10

Презентация на **Скот Расмусен**, NuScale,

17:10 - 17:20 дискусия

17:20 – 17:35

Презентация на **Рафаел Марин**, HOLTEC International,

17:35 - 17:45 дискусия

17:45 – 18:00

Презентация на **Ед Коксон**, Rolls Royce

18:00 - 18:10 дискусия

18:30-20:30
КОКТЕЙЛ

Осигурен е симултанен превод английски-български език

“СЪВРЕМЕННИ ПОСТИЖЕНИЯ НА ТЕХНОЛОГИИТЕ
НА МАЛКИТЕ МОДУЛНИ РЕАКТОРИ И ГОТОВНОСТТА
ИМ ЗА ПАЗАРА НА ЮГОИЗТОЧНА ЕВРОПА“

МЕЖДУНАРОДНА ЯДРЕНА КОНФЕРЕНЦИЯ

Ден 2
13-ти януари 2023

Панел 2
9:00-10:00

Представяне на проекти на малки модулни реактори: фази на развитие, лицензионен статус и времева рамка за реализиране на пазарни прототипи на ММР. Финансови модели на енергийни проекти в Югоизточна Европа

9:00 – 9:20

Презентация на **Фредрик Витабак**, GE-Hitachi

9:20 - 9:30 дискусия

9:30 - 9:50

Презентация на **Джеф Харпър**, X-energy

9:50 - 10:00 дискусия

Модератор:

Проф. Ивайло Ганев,
Технически университет -
София

КАФЕ ПАУЗА
10:00 – 10:30

Панел 3
10:30 – 11:30

Двустранни срещи на представители на бизнеса, университети, държавната администрация, Български енергиен холдинг и АЕЦ „Козлодуй“ с технологичните компании (по предварителни заявки към организаторите)

Организатор: БЕМФ

Модератор: **Антон Иванов**, БЕМФ

11:30-12:30
Заклучителна дискусия

Модератор: проф. **Георги Касчиев**

11:30 - 11:45

Презентация на **Юри Григоров**, началник отдел, АЯР,

„Представяне на дейността на АЯР България в областта на ММР“